



LEGENDA:

RS 343	PROJ. ROZVADĚČ ZASEDACÍ MÍSTNOSTI, ROZM.: 600 X 900 X 160 (1000)
LCD	LCD MONITOR ZAPUŠTĚNÝ V DESCE PŘEDSED.STOLU, VYKLÁPĚČÍ
AVT	ZAPUŠTĚNÝ PANEL V DESCE PŘEDSED.STOLU, VYKLÁPĚČÍ, 2x Z. 16 A/230 V, USB, DATA - AVT
RACK	DATOVÝ ROZVADĚČ INSTALOVANÝ POD STOLEM
PC	POČÍTAČ INSTALOVANÝ POD STOLEM
Y	ZÁS. 2P + PE, 16 A, 250 V, VČ. RÁMĚČKU, DO KRABICE
YY	DVOJZÁSUVKA 2x (2P + PE), 16 A, 250 V, IP 40, PRŮCHOZÍ, OSAZENÁ NA POVRCHU, IMITACE DŘEVA
YY	DVOJZÁSUVKA 2x (2P + PE), 16 A, 250 V, IP 40, PRŮCHOZÍ, OSAZENÁ NA POVRCHU, SE SVODIČEM T3
YYYY	ZAPUŠTĚNÝ PANEL V DESCE PŘEDSED. STOLU, VYKLÁPĚČÍ, 4 x Z. 16 A/230 V

ULOŽENÍ KABELŮ:

- 1 V SDK PŘEDSTĚNĚ
- 2 POD OMÍTKOU
- 3 V BETON. PODLAZE V TR. MNF Ø36
- 4 V LIŠTĚ LV 40/40 NA ZADNÍ STRANĚ ČELNÍ DESKY PŘEDSED. STOLU
- 5 VE ZDOVOJENÉ PODLAZE POD LAVICEMI V TR. MNF
- 6 VE ZDOVOJENÉ ČELNÍ DESCE LAVICE V TR. MNF , POD ZÁSUVKY
INSTALOVAT NEHOŘLAVÉ PODLOŽKY

POZNÁMKA:

- OCELOPLECH.PODLOŽKY PRO OSAZENÍ DVOJZÁSUVKY POD DESKOU PŘEDSED.STOLU
JSOU SOUČÁSTÍ DODÁVKY STOLU

NAPĚŤOVÁ SOUSTAVA: 3 N PE AC 50 Hz, 400/230 V
DRUH ROZVODNÉ SÍTĚ NN: TN-C-S
STUPĚŇ DŮLEŽITOSTI DODÁVKY EL. ENERGIE: 3
OCHRANA PŘED ÚRAZEM EL. PROUDEM DLE ČSN 33 2000-4-41 ed. 2:
NORMÁLNÍ: AUTOMATICKÝM ODPOJENÍM OD ZDROJE
DOPLŇNĚNÁ: OCHRANNÝM POSPOJOVÁNÍM
PROUDOVÝM CHRÁNIČEM
DOPLŇUJÍCÍM POSPOJOVÁNÍM

PROSTŘEDÍ DLE ČSN 33 2000-5-51:

- A) VNĚJŠÍ VLVIVY: AB5, AC1, AD1, AE1, AF1, AG1, AH1, AK1, AL1, AM1, AN2, AP1,
B) VYUŽITÍ: BA1, BC1, BD1, BE1, BA4, BC3



STAVBA		KOMENSKÉHO NÁM.2, ZASEDACÍ MÍSTNOST Č.300, 3.NP-STAVEBNÍ ÚPRAVY A INTERIÉR, VZT A OCHLAZOVÁNÍ MÍSTNOSTI, VČETNĚ OCHLAZOVÁNÍ MÍSTNOSTI 2.NP		ING. ARCH. PETR DAVÍDEK S.r.o.	
REKTORÁT MASARYKOVO UNIVERZITY, KOMENSKÉHO NÁM. 2, 602 00 BRNO		MENDLOVO NÁM. 1, 603 00 BRNO e-mail: atelier@archdaviděk.cz		MOBIL: 603 435 015	
MÍSTO STAVBY		MASARYKOVA UNIVERZITA, ŽEROTÍNNOVO NÁM. 9, 601 77 BRNO			
INVESTOR		VEDOUcí PROJEKTANT		STAV.ÚŘAD	
		ING.ARCH. P.DAVÍDEK			
ZODPOVĚDNÝ PROJEKTANT		ING. V. FLORIAN		FORMÁT	
				3x A4	
VYPRACOVAL		ING. V. FLORIAN		DATUM	
				05/2015	
A.3. SILNOPROUDÉ ROZVODY				STUPEŇ	
				DPS	
PŮDORYS 3. NP - ZÁS. ROZVODY 230 V		Č.ZAKÁZKY		150501	
		MĚŘÍTKO		1:50	
OBSAH				ČÍS. DOK.	
				A.3.04	